





Omron Automation & Safety


E3RB-TN11 2M

Part Number:	E3RB-TN11 2M
Producent / marka:	Omron Automation & Safety
Opis produktu	SENSOR PHOTO THRU METAL 15M NPN
Arkusze danych:	 E3RB-TN11 2M.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	656 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.







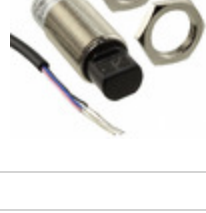





Specyfikacje E3RB-TN11 2M

PART NUMBER	E3RB-TN11 2M
PRODUCENT	Omron Automation & Safety
OPIS	SENSOR PHOTO THRU METAL 15M NPN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	656 pcs
ARKUSZ DANYCH	 E3RB-TN11 2M.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	10 V ~ 30 V
SERIA	E3RB
METODA POMIARU	Through-Beam
ZASIĘG	590.551" (15m)
CZAS ODPOWIEDZI	500µs
KONFIGURACJA WYŚCIOWA	NPN - Dark-ON/Light-ON - Selectable
INNE NAZWY	E3RBTN112M Z3738
TEMPERATURA ROBOCZA	-25°C ~ 55°C
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
ŹRÓDŁO ŚWIATŁA	Red LED
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
STOPIEŃ OCHRONY	IEC IP67, IP69K
METODA POŁĄCZENIA	Cable
TYP REGULACJI	Single-Turn

Powiązane tagi

Omron Automation & Safety E3RB-TN11 2M	Dystrybutor E3RB-TN11 2M	Dostawca E3RB-TN11 2M
E3RB-TN11 2M Cena	Zdjęcia E3RB-TN11 2M	Obraz E3RB-TN11 2M
Arkusze danych PDF E3RB-TN11 2M	E3RB-TN11 2M Pobierz arkusz danych	Arkusze danych E3RB-TN11 2M
E3RB-TN11 2M Akcje	Kup E3RB-TN11 2M	Kup Omron Automation & Safety E3RB-TN11 2M
Omron Automation & Safety E3RB-TN11 2M	Dostawca Omron Automation & Safety	Dystrybutor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety E3RB-TN11 2M	Omron Automation and Safety E3RB-TN11 2M	

Produkty powiązane

 <p>E3RB-RN11 2M Producent: Omron Automation & Safety Opis: SENSOR PHOTO RETRO METAL 3M NPN Na stanie: 796 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3RB-TP21 Producent: Omron Automation & Safety Opis: BRASS M18,TB 15M, RAD, PNP,CON Na stanie: 608 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3RB-DP23 Producent: Omron Automation & Safety Opis: BRASSM18,0.7M DIFF,RAD,PNP,CON Na stanie: 907 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3RB-DP12 2M Producent: Omron Automation & Safety Opis: BRASS M18,0.3M DIFF,RAD,PNP,PW Na stanie: 846 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3RB-DP13 2M Producent: Omron Automation & Safety Opis: BRASS M18,0.7M DIFF,RAD,PNP,PW Na stanie: 807 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3RB-RP21 Producent: Omron Automation & Safety Opis: BRASS M18,RETRO 3M,RAD,PNP,CON Na stanie: 736 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3RB-TP11 2M Producent: Omron Automation & Safety Opis: BRASS M18,TB 15M, RAD, PNP, PW Na stanie: 727 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3RB-RP11 2M Producent: Omron Automation & Safety Opis: BRASS M18,RETRO 3M, RAD,PNP,PW Na stanie: 904 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3RB-DP22 Producent: Omron Automation & Safety Opis: BRASSM18,0.3M DIFF,RAD,PNP,CON Na stanie: 962 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3RB-RN21 Producent: Omron Automation & Safety Opis: SENSOR PHOTO RETRO METAL 3M NPN Na stanie: 895 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>E3RB-TN21 Producent: Omron Automation & Safety Opis: SENSOR PHOTO THRU METAL 15M NPN Na stanie: 680 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>E3RB-DP21 Producent: Omron Automation & Safety Opis: BRASSM18,0.1M DIFF,RAD,PNP,CON Na stanie: 904 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Niezawodny dystrybutor komponentów elektronicznych

E-mail: Info@infinity-electronic.com

Adres: 17F, budynek handlowy Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hongkong

